

Elektrolokomotive BR 193, CD



Epoche: VI

Alter 14+



Art. Nr.: 73912

Elektrolokomotive BR 193 der Tschechischen Staatsbahn, Epoche VI.

Motor mit Schwungmasse. Antrieb auf vier Achsen, zwei Haftreifen. Vier Dachstromabnehmer. NEM 362 Kupplungsaufnahme mit Kurzkupplungskinematik. LED-Spitzenbeleuchtung weiß/rot mit der Fahrtrichtung wechselnd.

Modell mit Digital-Decoder und digital schaltbaren Sound- und Lichtfunktionen sowie Pufferkondensator für unterbrechungsfreie Spannungsversorgung.

- Einsatz im Eurocity Verkehr zwischen Prag, Dresden, Berlin und Hamburg
- Vorbild: Mehrsystemausführung

Technische Daten:

Allgemeine Daten

Anzahl Achsen mit Haftreifen	1
Anzahl angetriebene Achsen	4
Kupplung	Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik
Mindestradius	358 mm
Schwungmasse	Ja

Elektrik

Digital-Decoder	PluX22
Sound	Ja
Schnittstelle	Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22
Spitzenlicht	3-Spitzenlicht fahrtrichtungsabhängig / 2-Schlussleuchten, fahrtrichtungsabhängig
Beleuchtung mit LED	Ja
Motor	5-pol. Motor
LED Spitzenlicht	Ja

Abmessungen

Länge über Puffer	218 mm
-------------------	--------